

Questionnaire d'application - Ultrasons

Instructions : Utilisez la touche TAB ou la souris pour remplir le questionnaire. Pour cocher les cases, cliquez sur la souris ou appuyez sur la barre d'espace. Pour sélectionner les unités de mesure, cliquez sur la souris (menu défilant).

Informations client

Contact: _____ Complété par: _____
 Société: _____ Date: _____
 Adresse: _____ Remarques concernant l'application: _____
 Ville: _____ Pays: _____
 Code postal: _____ Tél.: _____
 E-mail: _____ Fax: _____

Type de cuve/réservoir

(fournir schéma si possible)

Schéma fourni

Type:

- Stockage
 Process
 Poste de pompage
 Canal ouvert

Dimensions:

Hauteur : _____ m
 Largeur/diamètre : _____ m

Informations essentielles

Longueur manchon : _____ cm
 Diamètre manchon : _____ cm

Toit:

- Ouvert
 Plat
 Conique
 Parabolique

Fond:

- Incliné
 Plat
 Conique
 Parabolique

Structures internes et/ou obstructions:

(Ex. agitateur, points de chauffage, supports, autres)

- Non
 Oui Spécifier s.v.p. _____

Type de mesure:

- Détection de niveau Mesure continue de niveau Volume Débit

Classement de la zone d'implantation:

(spécifier le code requis) _____

Produit

Désignation du produit mesuré:

_____ Boue Liquide Solide

Température (produit) :

Norm : _____ °C Max. : _____ °C

Atmosphère:

- Air Autre _____

Homogène:

- Oui Non

Poussière:

- N/a Légère Forte

Installation

(cocher les points applicables)

Alimentation disponible:

Communication:

Entrées requises:

- 4 ... 20 mA
 Asservissement des pompes (nb): _____

Sorties requises:

- 4 ... 20 mA
 Relais (nb): _____

- Hart ® /4 ... 20 mA AB RIO
 PROFIBUS DP DeviceNet
 PROFIBUS PA Non requise
 Modbus RTU/ASCII

Instruments de mesure recommandés: